

AXIS 209FD

Home | Security | IP Kameras | Standard

AXIS 209FD
1/4" Netzwerk-Farbkamera, Objektiv F2,0/3mm,
640x480 Pixel, PoE Midspan
Art-Nr. 91574



Hauptmerkmale

1/4" ProgressiveScan RGB VGA CMOS Chip	32MB RAM / 8MB Flash PROM integriert
Objektiv: F2,0/3,0mm	Übertragungsrate: Bis zu 25 Bilder/Sek. (PAL)
Überwachung über LAN und WAN ohne zusätzlichen PC	Beliebige Empfängeranzahl (Multicast) bei MPEG-4
Simultane M-JPEG und MPEG-4 Video Streams	Ethernet-Schnittstelle: 10Base-T/100Base-TX
Max. Auflösung: 640x480 Pixels (16 Stufen)	Spannungsversorgung: "Power-over-Ethernet"
Lichtempfindlichkeit: 1,5Lux bei F2,0	

Spezifikationen

System	Farbe
Chipgröße	1/4"
Aufnahmesensor	CMOS
Lichtempfindlichkeit (bei 50% Videosignal)	0,54 Lux
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	nein
Bildintegration	ja
Gegenlichtkompensation	BLC
IR-Schwenkfilter	nein
IR-Sperrfilter	Standard
Bewegungsmelder	ja
Videoausgänge (Art)	nein
Audiunterstützung	nein
Alarめingänge	nein
Interner Speicher	nein
Kompressionsverfahren	MJPEG, MPEG4

AXIS 209FD

(Fortsetzung Spezifikationen)

Bildauflösung max.	640 x 480
Bildübertragungsrate max.	30 B./Sek.
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Objektiv Typ	Festbrennweite
Objektiv-Mount	Objektiv integriert
Asphärische Technologie	nein
Brennweite	3 mm
Bildwinkel horizontal	66°
Blendensteuerung	keine Angabe
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Filtergewinde	nicht vorhanden
Steuer-Schnittstellen	nein
Passwortschutz	ja
PTZ Unterstützung	ja
Drehbereich	20°
Betriebsspannung	PoE
Power over Ethernet	ja
Vandalismusgeschützt	nein
Gehäuse	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Schutzart	keine Angabe
Hersteller-Nr.	0281-002
Management-Software-Unterstützung	Aimetis - Symphony, Zelaris IP, NetAvis, Axis - CamStation
Zertifizierungen	CE

Optionales Zubehör

92249	AXIS 2.8-MP 10X	Megapixel Objektiv 2,8mm/F2,6 M12x0,5 für AXIS 209FD/-R, 209MFD/-R (10 Stück)
97183	AXIS T90A37	LED-Weißlichtscheinwerfer, 30-60° 50W, mit Netzgerät, 100-240VAC

